

# **PCT**

# INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

a de la companya della companya della companya de la companya della companya dell	PCT
anslation internation	NAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT
	(PCT Article 36 and Rule 70)
Applicant's or agent's file reference	FOR FURTHER ACTION See Notification of Transmittal of Internations Preliminary Examination Report (Form PCT/IPEA/416
Iliternational approaches 140.	International filing date (day/month/year)  O4 June 2003 (04.06.2003)  Priority date (day/month/year)  04 June 2002 (04.06.2002)
PCT/JP2003/007080  International Patent Classification (IPC) or nat A61B 8/08	
Applicant HI	ITACHI MEDICAL CORPORATION
This international preliminary examinated to the applicant accurate.	nation report has been prepared by this International Preliminary Examining Authority cording to Article 36.
amended and are the basis for 70.16 and Section 607 of the	ed by ANNEXES, i.e., sheets of the description, claims and/or drawings which have be rethis report and/or sheets containing rectifications made before this Authority (see Readministrative Instructions under the PCT).  tal of sheets.
IV Lack of unity of inv	of opinion with regard to novelty, inventive step and industrial applicability vention t under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability; nations supporting such statement
VII Certain defects in t	the international application  as on the international application
VII Certain defects in to VIII Certain observation  Date of submission of the demand	Date of completion of this report
VII Certain defects in t	Date of completion of this report  12.2003)  Date of completion of this report  18 May 2004 (18.05.2004)



INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

# International application No. PCT/JP2003/007080

	the report	
. With re	gard to the elements of the international application:*	
⊠ tl	he international application as originally filed	
t	he description:	, as originally filed
r	pages	, filed with the demand
I	pagesfi	
1	pages, fi	
	the claims:	, as originally filed
	pages	as amended (together with any statement under Article 19
1	pages	, as amended (together with any statement under Article 19 , filed with the letter of
	pagesf	iled with the letter of
	pages,	mod Williams
	the drawings:	, as originally filed
	pages	filed with the demand
	pages	filed with the letter of
	pages,	med with the react of
☐ ti	he sequence listing part of the description:	or originally filed
	pages	, as originally filed filed with the demand
•	pages,	filed with the letter of
the ir	or 55.3).  h regard to any nucleotide and/or amino acid sequence iminary examination was carried out on the basis of the sequence contained in the international application in written form.  filed together with the international application in computer refurnished subsequently to this Authority in written form.  furnished subsequently to this Authority in computer readable.  The statement that the subsequently furnished written see filed her been furnished.	International search (under Rule 23.1(b)).  If international preliminary examination (under Rule 55.2 and/disclosed in the international application, the international elisting:
in	The amendments have resulted in the cancellation of:  the description, pages the claims, Nos. the drawings, sheets/fig  This report has been established as if (some of) the amendment beyond the disclosure as filed, as indicated in the Supplement placement sheets which have been furnished to the receiving Of this report as "originally filed" and are not annexed to the d 70.17).  The replacement sheet containing such amendments must be referred.	fice in response to an invitation under Article 14 are referred t is report since they do not contain amendments (Rule 70.1



# INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

Interna al application No.

PCT/JP2003/007080

	III. Non-establishment of opinion with regard to novelty, inventive step and industrial applicability							
1.	1. The questions whether the claimed invention appears to be novel, to involve an inventive step (to be non obvious), or to be industrially applicable have not been examined in respect of:							
!		the entire international application.						
	$\boxtimes$	claims Nos						
	because:							
	$\boxtimes$	the said international application, or the said claims Nosrelate to the following subject matter which does not require an international p	3-17 preliminary examination (specify):					
	S	EE SUPPLEMENTAL SHEET						
		the description, claims or drawings (indicate particular elements below) or sa are so unclear that no meaningful opinion could be formed (specify):	aid claims Nos					
		the claims, or said claims Nos	are so inadequately supported					
	$\boxtimes$	no international search report has been established for said claims Nos.	3-17					
2	. A me	caningful international preliminary examination cannot be carried out due to ence listing to comply with the standard provided for in Annex C of the Admin	the failure of the nucleotide and/or amino acid istrative Instructions:					
	sequ	the written form has not been furnished or does not comply with the standard						
		the computer readable form has not been furnished or does not comply with						

## INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

Interior II application No.
PCT/JP 03/07080

YES

NO

1, 2

V.	Reasoned statement under Articitations and explanations supp	cle 35(2) with regard to novelty, orting such statement	inventive step or industrial appl	cability;
1.	Statement			
	Novelty (N)	Claims	2	YES
		Claims	1	NO
	Inventive step (IS)	Claims		YES
		Claims	. 1, 2	NO

2. Citations and explanations

Industrial applicability (IA)

Document 1: JP 2000-60857 A (Hitachi, Ltd.)

Document 2: JP 62-114539 A (Fujitsu Limited)

Claims

Claims

#### Claim 1

The invention set forth in claim 1 lacks novelty and does not involve an inventive step in the light of document 1 cited in the international search report.

Document 1 sets forth an ultrasound diagnostic device, wherein an ultrasonic probe is brought into contact with an object to be examined in two different states, ultrasonic waves are measured to generate an image of the different states, and changes in reference information are detected from these two images, thereby calculating deformation information, which is then displayed.

#### Claim 2

The invention set forth in claim 2 does not involve an inventive step in the light of documents 1 and 2 cited in the international search report. Document 2 sets forth an ultrasound diagnostic device which extracts and displays the trajectory of a moving body. It would be obvious to a person skilled in the art to apply the feature set forth in document 2 to the invention set forth in document 1.

## INTERNATIONAL PRELIVENARY EXAMINATION REPORT

Internation No.
PCT/JP 03/07080

Supplemental Box

(To be used when the space in any of the preceding boxes is not sufficient)

Continuation of: III. 1.

The feature set forth in claims 11 to 17 relates to a diagnostic method practiced on the human body, therefore this International Preliminary Examining Authority is not required to carry out international preliminary examination on this subject matter under the provisions of PCT Article 34(4)(c)(i) and PCT Rule 67.1(iv).

03 DEC 2004

## 特許協力条約

PCT

## 国際予備審査報告

REC'D 0 3 JUN 2004

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

(1 0 1 0 0 )					
出願人又は代理人 の告類記号 PCT01076	今後の手続きについて	は、国際予備審査報 IPEA/4	限告の送付通知(様式 1 6 )を参照すること 	;PCT/ :.	
国際出願番号 PCT/JP03/07080	国際出願日 (日.月.年) 04.0	6. 2003	優先日 (日.月.年) 04.	06.2	002
国際特許分類 (IPC) Int. Cl' A	61B8/08		,		
出願人(氏名又は名称)	日立メディコ				
WARE	H				
1. 国際予備審査機関が作成したこの	国際予備審査報告を法 <b>が</b>	运行規則第57条(P	CT36条)の規定に	こ従い送付	する。
2. この国際予備審査報告は、この表	紙を含めて全部で	4	ジからなる。		
	附属事類 つまり補正さ	されて、この報告の	基礎とされた及び/	又はこの国	]際予備審
- 杏機関に対してした訂正を含	む明細書、請求の範囲と	ダウン 大は図面 もま	付されている。		
(PCT規則70.16及びPC) この附属書類は、全部で	T実施細則第607号ぎ	(別			
3. この国際予備審査報告は、次の内					
I X 国際予備審査報告の基	礎				
Ⅱ □ 優先権					
Ⅲ 区 新規性、進歩性又は産	業上の利用可能性につい	<b>いての国際予備審査</b>	報告の不作成		
IV 開の単一性の欠如					
v X PCT35条(2)に規ジ	定する新規性、進歩性又	は産業上の利用可能	は性についての見解、	それを裏	付けるため
□ の文献及び説明 VI □ ある種の引用文献					
VII 国際出願の不備					
VII 国際出願に対する意見	VIII 国際出願に対する意見				
国際子僧密本の時中本を受理した日					
国際予備審査の請求書を受理した日 19.12.2003			18.05.2004	: 	
名称及びあて先		特許庁審査官(権	限のある職員)	2 W	3101
日本国特許庁(IPEA/J	P) .	後藤	順也	<u> </u>	
郵便番号100-891 東京都千代田区霞が関三丁目	4番3号	merm E oo	. 2:5 2 1 — 1 1 0 1	内绵	3290
東京都十代田区限が関ニリロなものの 電話番号 03-3581-1101 内線 3290					



国際出願番号 PCT/JP03/07080

X	出願時の国際			
	明細審 明細審 明細審	第 第 第 	ページ、 ページ、 ページ、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 
	請求の範囲 請求の範囲 請求の範囲 請求の範囲	第 第	項、 項、 項、 	出願時に提出されたもの PCT19条の規定に基づき補正されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの
	間求の配品 図面 図面 図面	第 第 第	ページ/図、 ページ/図、 ページ/図、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求魯と共に提出されたもの 
	明細書の配	列表の部分 第 列表の部分 第 列表の部分 第	ページ、 ページ、 ページ、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求魯と共に提出されたもの 
2.	上記の書類は 国際調理 アCT語 国際予	、下記の言語である 査のために提出された P ( 規則48.3(b) にいう国際公 備審査のために提出された		、う翻訳文の言語 たは55.3にいう翻訳文の言語
3.	上記の書類は 国際調 国際調 国際予 この国際出 この国際出 に の国際出	を、下記の言語である をのために提出された P (規則48.3(b) にいう国際公備審査のために提出された。  「関は、ヌクレオチド又はア際出願に含まれる書面に、	田であ こて規則23.1(b)にい 開の言語 EPCT規則55.2ま こく酸配列を含んで よる配列表 磁気ディスクによる	らる。 いう翻訳文の官語 たは55.3にいう翻訳文の言語 でおり、次の配列表に基づき国際予備審査報告を行った。 配列表
	上記の書類は 関係 P C T で の の 原際 出版 の の の 原 の の 原 原 の の 原 原 の の 原 原 の の 原 原 の の 原 原 の の 原 原 の の 原 原 の の 原 原 の の 原 原 の の 原 原 の の 原 の 原 の の の 原 の の の の 原 の	を では、下記の言語である	語であ こT規則23.1(b)にい 開の言語 こPCT規則55.2ま ミノ酸配列を含んで よる配列表 磁気ディスクによる または調査)機関に または調査)機関に 引表が出願時におけ	いう翻訳文の言語 たは55.3にいう翻訳文の言語 でおり、次の配列表に基づき国際予備審査報告を行った。 配列表 ・提出された審面による配列表 ・提出された磁気ディスクによる配列表 ・る国際出願の開示の範囲を超える事項を含まない旨の陳述
4.	上 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	をのために提出されたP(規則48.3(b)にいう国際公備審査のために提出されたP(規則48.3(b)にいう国際公備審査のために提出された関は、ヌクレオチド又はア際出願に含まれる書面に、際出願と共に提出された。に、この国際予備審査のに提出した審査にといる配列表に記載した配った。 、下記の審類が削除された。 第 四面の第	田であ こ T規則23.1(b)にい 関の言語 こ P C T規則55.2ま こ ノ酸配列を含んで よる配ディスクによるによるには調調査のはは調調査の機関における。 対象が出題原告における。 一 で 項	のる。 いう翻訳文の言語 たは55.3にいう翻訳文の言語 でおり、次の配列表に基づき国際予備審査報告を行った。 配列表 提出された魯面による配列表

#### 国際予備審查報告

国際出願番号 PCT/JP03/07080

国際予備番登報告	
Ⅲ. 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての国際予備署	審査報告の不作成
1. 次に関して、当該請求の範囲に記載されている発明の新規性、 審査しない。	進歩性又は産業上の利用可能性につき、次の理由により
国際出願全体	
	•
理由:    X	
□ 明細書、請求の範囲若しくは図面(次に示す部分)又は請求の 記載が、不明確であるため、見解を示すことができない(具	の範囲 の 体的に記載すること)。
	·
全部の請求の範囲又は請求の範囲 裏付けを欠くため、見解を示すことができない。	が、明細書による十分な
X       請求の範囲       3-17         2. ヌクレオチド又はアミノ酸の配列表が実施細則の附属書C       ***	について、国際調査報告が作成されていない。 (塩基配列又はアミノ酸配列を含む明細書等の作成のための
ガイドライン)に定める基準を満たしていないので、有効	太国队 1 加强互正,000000000000000000000000000000000000
<b>歯面による配列表が提出されていない又は所定の基準</b>	
磁気ディスクによる配列表が提出されていない又は所	定の基準を満たしていない。 



国際出願番号 PCT/JP03/07080

v.	新規性、進歩性又は産業上の利用可能 文献及び説明	8性についての法第12条(PCT3	3 5条(2)) に定める見解、- 	それを <b>製付ける</b> 
1.	見解			
	新規性(N)	請求の範囲 請求の範囲 	2	有 無
	進歩性(IS)	請求の範囲 請求の範囲	1, 2	
	産業上の利用可能性(IA)	請求の範囲	1, 2	有 無

2. 文献及び説明 (PCT規則70.7)

文献1 JP 2000-60857 A (株式会社日立製作所) 文献2 JP 62-114539 A (富士通株式会社)

・請求の範囲1について 請求の範囲1に記載される発明は、国際調査報告に引用する文献1により新規性、 進歩性を有さない。文献1には、2つの異なる状態で超音波探触子を被検体に当接し て超音波計測して各々異なる状態での画像を生成するとともに、その2つの画像から 基準情報の変化を検出することで歪情報を算出し表示する超音波診断装置が開示され ている。

・請求の範囲2について 請求の範囲2に記載される発明は、国際調査報告に引用する文献1、2により進歩 性を有さない。文献2には、移動体の軌跡を抽出して表示する超音波診断装置が開示 されている。文献1に記載された発明に、文献2に記載された技術を適用すること は、当業者にとって自明である。